 x of C	

Λ	plica	tion	Can	+1	NI-
AU	DIIGa	LIOI1/	COIL	иоі	IVO

09/645,613

Examiner

Peng Ke

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SONG ET AL.

Art Unit

2174

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

2	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

							ļ			<u> </u>
	<del></del>					<del></del>				$\neg$
Cla	im	<b>L</b>			<u> !</u>	Date	<u>e                                     </u>			,
	Original	Š								
Final	i <u>ē</u>	7								
"	ŏ	1								
	1	$\vdash$		$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	-	Н
						$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
-	3					H	-	$\vdash$	_	Н
	4			$\vdash$	_		$\vdash$		ļ —	Ħ
	5									
	1 2 3 4 5 6									
	7									
<u></u>	8							_	Ŀ	Ш
<u></u>	9			_	_		_			Щ
	10			<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	11	$\vdash$	_	<del> </del>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	Н
<u></u>	12	$\vdash$		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$		-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	1.4	-	<b>—</b>	$\vdash$	├		├-	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	15	-	_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
<b> </b>	16		-		<del>                                     </del>		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash \vdash$
	17	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	18						_		_	П
	19									П
	20									
	21									
	22									Ш
<u></u>	23	<u> </u>			<u>L</u> .	<u> </u>	_	_	L_	Ш
	24				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	25		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\vdash$	_	Н
	26	-	_		_	$\vdash$	-		_	Н
	27				-	-		-	-	Н
-	20	-	-	<del> </del>		┝	┝	$\vdash$	$\vdash$	Н
	30	7	-	-			<u> </u>		$\vdash$	Н
· · · · ·	31	Ħ			<u> </u>		┢┈		┢╌	Н
	32	H					_		-	М
	33									
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34									
	l 35	$\prod$			匚				$\Box$	
	36 37	Ш								
	37	1		<u> </u>	_	L	_			Ш
<b>—</b>	38) 39		ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>		H	<u> </u>			-	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash \vdash$
-	40	H	—		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	(42)	H			$\vdash$	<del> </del>		-	├-	Н
<b></b>	43	H-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н
	44	Н	_		Н	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	Н
	45	Н	-	T	<del>                                     </del>				Ι-	Н
		Ŋ								
	47									
	48			7						
	49									
	50)	V								

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	<u> </u>		٠.					_			
52	Final	Original	7/14/5								
52		51	8		$\vdash$			_		_	
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99		52			<u> </u>		_	· · · ·			7
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99		53			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			-
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99		54	<b>Y</b>		┝	-	-	-		_	_
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99	$\vdash$	55	Н		╁╌	-	_	_	-		-
58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99		56	H	_	⊢	-	-	<u> </u>		$\vdash$	-
58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99	$\vdash$	57	-		-		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	$\vdash$	57			⊢		H	-	_	-	-
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	-	50	Н		$\vdash$		<u> </u>	-	<u> </u>	-	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	59	Н		├	$\vdash$	-				
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64	H		-	-	-			-	-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	62	Н			-	-			-	$\vdash$
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	62	-			-	-		-	-	<del> </del>
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99	$\vdash$	63	Н	_	┝	<u> </u>	_				
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99		04	Н	_	-	-	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	66			-	$\vdash$	-	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	67			<del> </del>		<u> </u>	_	_	_	_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		07	H	_	H		-	-	_	<u> </u>	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68	Н		-				-	-	<del> </del>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	59	Н			-	-		<u> </u>	<u> </u>	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	70			-	-	-	H		_	_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		/1	Ш			_	_	_		<u> </u>	_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<b></b>	72	Ш		_	_		_		_	<u> </u>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	/3	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74	-		<u> </u>	_			ļ	<u> </u>	<u> </u>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75	Ш		<u> </u>	_			_		ļ
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		/6			_		_			_	_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<b></b>		Н		_	<u> </u>	_			ļ	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	78	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	ļ	79								<u> </u>	ļ
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		80	-		_					<u> </u>	ļ
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<b></b>	81			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82	Ш		_	_	_	_		-	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83	_		_	_	_	_		_	<u> </u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	Н		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<b> </b>	85	Н		$\vdash$			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		86	$\vdash$		<del> </del>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		8/	$\vdash$	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$		-	<u> </u>	<u> </u>	├—
92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	89	Н		_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
92 93 94 95 96 97 98 99		90	$\vdash$		<u> </u>	_	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	91	Н		<u> </u>	-	_	_		├-	
94 95 96 97 98 99			$\vdash$	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>
95 96 97 98 99	$\vdash$	93	Щ	_	├-	<u> </u>	<u> </u>				
96 97 98 99	-	94	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	-		<u> </u>	├	<u> </u>
97 98 99			Н		<del> </del>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
98 99			Щ		Ь.	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
99			Ш		⊢	Ŀ.	<u> </u>	<u> </u>	<b>⊢</b>	<u> </u>	<u> </u>
			Щ		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
100					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	L	100	l	L	L	L	l	L	L		L

Cli	aim					Date	e			
af	Original									
Final	rīg									
	0									
	101						$\vdash$	H	-	
-	102						$\vdash$	$\vdash$		Н
	103	$\vdash$		$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	104			-	-	_		-	-	$\dashv$
	105	-	_	┢		_	┝	-	-	$\dashv$
	106	_	-	-		_	├	-	-	-
	107				$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	108		_	H	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	109	-	_		-			-	_	
	1109	_	_	$\vdash$	-	_	┝	<u> </u>	<del> </del>	$\dashv$
	110	_	_	_	<u> </u>	_	┝	<u> </u>	-	$\dashv$
-	111	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	├-	-	<del> </del>	$\vdash \vdash$
	112 113		H	<b> </b>		Ь.		<u> </u>	<u> </u>	Щ
ļ	113			$\vdash$			_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	114 115		$\Box$	L		Ш	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ
	115	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
	116	Ш	L		L_	L	L			Ш
	117					_	<u>_</u>			
	118 119						ا		<u> </u>	
	119									
	120 121									
	121									
	122 123									
	123									
	124									
	125									
	125 126					_	_			
	127	_	_	_		-	-			_
	128			<u> </u>	-		<del>                                     </del>			$\vdash$
	128 129		_	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		Н
	130	-					-	<del> </del>	_	
	131	_	_	-	<del>  -</del>	-	-	-		
<del> </del>	132	H	H	├		$\vdash$	$\vdash$	├	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	132	H	Н	$\vdash$	H	Н	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$
<b>—</b>	133 134	$\vdash$	-	├-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	134	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	-	<del> </del>		$\vdash\vdash$
	135	-	$\vdash$			-		⊢	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	136	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$
	137	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
-	138	<u> </u>				_	-		<u> </u>	Н
	139	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
L	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	141	L_	L.	<u> </u>	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
L	142	L_	<u> </u>		_		_		L	Щ
L	143	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	144	L		_	<u></u>	Ш		_		Ш
L	145							L		
	146									
	147									
	148					Г				
	149									П
	150	-	$\vdash$	T	$\vdash$	<del>                                     </del>		Г	Г	Н
			—			<u> </u>	L	ш.	Щ.	لـــا